



A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR TINOVA



Až 12 rokov ochrany



Vysoko elastický film



**Chrání pred mrazom, UV žiarením
a nepriazňou počasia**



INFORMÁCIE O PRODUKTE

Popis výrobku	<p>Xyladecor Tinova je unikátna prémiová lazúra najvyššej triedy s inovatívnou technológiou hybridného spojiva, ktorá bola vo Švédsku spoločnosťou AkzoNobel patentovaná (EP 0874875). Hybridné molekuly vytvárajú vysoko pružnú membránu, ktorá umožňuje povrchu neobmedzene dýchať a zároveň ho trvale chráni proti nepriazňam počasia a UV žiareniu. Hĺbková penetrácia znásobuje účinok aktívnej ochrany dreva. Táto hrubovrstvá lazúra ochráni Vaše drevo po dobu až 12 rokov! Lazúra obsahuje 50% rastlinných olejov z obnoviteľných zdrojov. Medzi ďalšie výhody tohto produktu patrí jednoduchá aplikácia, vysoká príľnavosť ďalšej vrstvy, dobrá mechanická odolnosť a žiadny zápach. Odporúča sa najmä pre drevené domčeky a chaty, okná, dvere, drevené obloženie, ploty, pergoly a iné drevené povrchy v exteriéri aj interiéri.</p>
Vlastnosti náterového filmu	<ul style="list-style-type: none">• Výsledný vzhľad: Matný.• Určenie: Pre vnútorné a vonkajšie použitie.• Ostatné: Chrání pred mrazom, UV žiarením a nepriazňou počasia.
Teoretická výdatnosť	Až do 20m ² /l v jednej vrstve
Počet vrstiev	1- 2 vrstvy interiér a 2-3vrstvy exteriér



A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR TINOVA

Zasychanie	Náter je suchý na dotyk po 4 hodinách. Ďalšiu vrstvu možno nanášať po 18-24 hodinách. Úplné vytvrdnutie cca po 24 hodinách. Doba schnutia môže byť ovplyvnená prirodzenými vlastnosťami jednotlivých druhov dreva <i>Platí pre jednu vrstvu o štandardnej hrúbke pri teplote +20 ° C a relatívnej vlhkosti vzduchu 65%, pri dobrom vetraní. Zníženie teploty alebo zvýšenie vlhkosti môže predĺžiť dobu schnutia.</i>
Farebné odtiene	Vlašský orech, pínie, dub, mahagón, tík, palisander. <i>Informácie o aktuálnej ponuke odtieňov nájdete v cenníku, katalógoch alebo letákoch o produktoch.</i>
Balenie	0,75l , 2,5l Informácie o aktuálnej ponuke balení nájdete v cenníku, katalógoch alebo letákoch o produktoch.
VOC	Limitná hodnota VOC (kat. A / e): 130g / l (2010). Produkt obsahuje max 129g / l VOC.
Základní zloženie	Pigmenty - špeciálny transparentný anorganické mikropigmentami, organické pigmenty Spojivo - alkydová emulzia, akrylátová disperzia Riedidlo - voda
Hustota	1,03 g/cm ³
Riedidlo	Neriedi sa.
Doba použiteľnosti	2 roky od dátumu výroby. Identifikačné údaje výrobku a dátum výroby sú uvedené na jednotlivých obaloch.
Certifikáty	Pracujeme podľa systému riadenia kvality ISO 9001:2008.

POUŽITIE VÝROBKU

Príprava výrobku	Pred použitím farbu dôkladne premiešajte. Nepridávajte cudzie zložky, neriedte.
Príprava podkladu	Povrch musí byť čistý, suchý, odmastený, hladko vybrúsený, zbavený organických náletov (húb, rias) 1. Odstrániť zvyšky starých lazúr a farieb. Povrch napadnutý hubami očistiť špachtľou a natrieť protiplesňovým prostriedkom. 2. Praskliny v dreve vyplniť tmelom na drevo, potom vyrovnať a vybrúsiť. Po brúsení odstrániť



A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR TINOVA

	<p>prach. 3. Nečistoty, mastnotu, oleje, vosky a pod zmyť rozpúšťadlom.</p> <p><i>Odporúčania pre bezpečnú prípravu povrchu</i> <i>Pri brúsení suchej vrstvy farby môže vzniknúť prach. Tam, kde je to možné, by malo byť vždy použité brúsenie za mokra. Pokiaľ sa nedá zabrániť vystaveniu účinkom pomocou lokálneho odsávania, musia byť použité vhodné respiračné ochranné prostriedky.</i></p> <p>Nový povrch Vonkajší povrch skôr nenatieraný alebo očistený až na drevo :<ul style="list-style-type: none">• očistiť a prebrúsiť brúsny papierom• previesť 1x impregnáciu Xyladecor Xylamon HP v miestach , kde je drevo vystavané zvýšenej vlhkosti . Vrchnú vrstvu nanášať najskôr po 24 hodinách od nanesenia Xyladecor Xylamon HP .• prvú vrstvu lazúry je potrebné starostlivo votrieť do dreva• celkom dávame 2-3 vrstvy lazúry . Na juhozápadnej strane odporúčame naniesť vždy 3 nátery .</p> <p>Renovovaný povrch Povrch natretý lazúrou :<ul style="list-style-type: none">• úplne odstrániť predchádzajúce farbu alebo lazúru , prebrúsiť brúsny papierom , očistiť od prachu• previesť 1x impregnáciu Xyladecor Xylamon HP v miestach , kde je drevo vystavané zvýšenej vlhkosti . Vrchnú vrstvu nanášať najskôr po 24 hodinách od nanesenia Xyladecor Xylamon HP• prvú vrstvu lazúry Xyladecor Tinova dôkladne votrieť do dreva .• celkom dávame 2-3 vrstvy lazúry</p> <p>Pri renovácii povrchu skôr ošetrovaným Kvetinový stačí naniesť len jeden náter . V interiéri odporúčame naniesť 1 až 2 nátery . V interiéri nie je potrebné ako podklad použiť Xyladecor Xylamon HP .</p> <p>Odporúčanie: Pred samotným natieraním odporúčame vykonať skúšobný náter . Ak sa po zaschnutí lazúry prejaví nejaký nepriaznivý efekt , je nutné starý náter odstrániť úplne a znovu pripraviť povrch na natieranie .</p>
<p>Natieranie</p>	<p>Exteriér :<ul style="list-style-type: none">• natrieť 2-3 vrstvy Xyladecor Tinova . Prvú vrstvu je potrebné dôkladne votrieť do dreva• lazúru je potrebné nanášať v tenkej vrstve• pred nanášaním nasledujúcej vrstvy je potrebné predchádzajúce zaschnutú vrstvu ľahko prebrúsiť jemným brúsny papierom• nasledujúcu vrstvu nanášať po 24 hodinách schnutia v suchom prostredí , po ľahkom prebrúsení jemným brúsny papierom a po odstránení prachu</p>



A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR TINOVA

	<ul style="list-style-type: none">• natierať dôkladne jemnými ťahmi v smere rokov do získania jednoliateho povlaku . <p>Podmienky pri natieraní :</p> <ul style="list-style-type: none">• okolitá teplota a teplota natieraného povrchu by mala byť v rozmedzí +10 ° C až +30 ° C• nenatierať za vlhka , v daždi , v hmle• podmienky pri natieraní majú vplyv na schnutie , aj vlastnosti náterovej vrstvy <p>Odporúčané náradie : Najlepší výsledok sa dosiahne mäkkým štetcom s prírodných štetín .</p> <p>Upozornenie : Pri použití rovnakej výrobnéj šarže je zaručený rovnaký farebný odtieň . Rôzne šarže pred aplikáciou zmiešajte vo väčšej nádobe . Reklamácia farebných odtieňov bude uznaná len vtedy , ak bol pred realizáciou vykonaný skúšobný náter a tento bol u nás reklamovaný . Typ , povrch a predchádzajúci náter dreva ovplyvňuje výsledný odtieň náteru , preto odporúčame vykonať skúšobný náter pred finálnou aplikáciou . Lazúra nie je vhodná na nátery podláh , dreva v trvale vlhkom prostredí (napr. sauny) , dreva ošetreného olejmi alebo voskami . Natreté predmety je možné užívať po úplnom zaschnutí lazúry a zmiznutie zápachu . Maximálnej ochrany bude docielené iba v prípade úplného dodržania technologického postupu a použitia vhodne upraveného a dostatočne prírodne vyzretého dreva . Pre predĺženie životnosti náteru sa odporúča použiť impregnačný náter v kombinácii s maximálnym doporučeným počtom náterov podľa výrobcu . Tento produkt neodporúčame použiť pre tvrdé drevinu (najmä dubové drevo) , agát , smrekovec , z dôvodu vysokého obsahu trieslovín , následného pomalého zasychanie a nebezpečenstvo vyplavovanie trieslovín .</p>
Čistenie maliarskeho náradia	Vodou, prípadne vodou s mydlom. Pred čistením odstráňte zo štetca čo najviac laku.

ĎALŠIE INFORMÁCIE

Skladovanie a preprava	Výrobok si uchová svoje úžitkové vlastnosti v pôvodnom neotvorenom obale minimálne do 60 mesiacov od dátumu uvedeného na obale. Pri doprave a skladovaní chráňte pred mrazom. Skladujte v suchom sklade pri teplotách 5-30 ° C.
-------------------------------	---



A BRAND FROM
AkzoNobel

TECHNICKÝ LIST

XYLADECOR TINOVA

	<i>Podrobné pokyny sú uvedené v bezpečnostnom liste výrobku, odsek 7 a 14.</i>
Bezpečnostné zásady	Informácie sú dostupné v Bezpečnostnom liste výrobku
Doplnkové informácie	<p>Informácie obsiahnuté v tomto technickom liste sú presné a pravdivé, výrobca ale nezodpovedá za škody vzniknuté nesprávnym skladovaním, prepravou alebo používaním produktu. Tieto informácie preto nepredstavujú záruku výrobcu v právnom slova zmysle. Účelom technického listu je poskytnúť všeobecné sprievodcu inštrukciami produktu pri dodržiavaní zásad bezpečnosti a ochrany zdravia, založené na našej znalosti správania, spôsobu skladovania a používania produktu.</p> <p>V každom prípade je nutné dodržiavať zákony a eventuálne práva tretích osôb.</p> <p>Vyhradujeme si právo na zmenu obsahu technického listu bez predchádzajúceho upozornenia.</p> <p>S pripomienkami a otázkami sa, prosím, obracajte na číslo bezplatnej infolinky +421 263 814 558 (pondelok - piatok), alebo na adresu:</p> <p style="text-align: center;">Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. Organizačná zložka SK Kopčianska 65 851 01 Bratislava</p>
Dátum aktualizácie	Január 2015